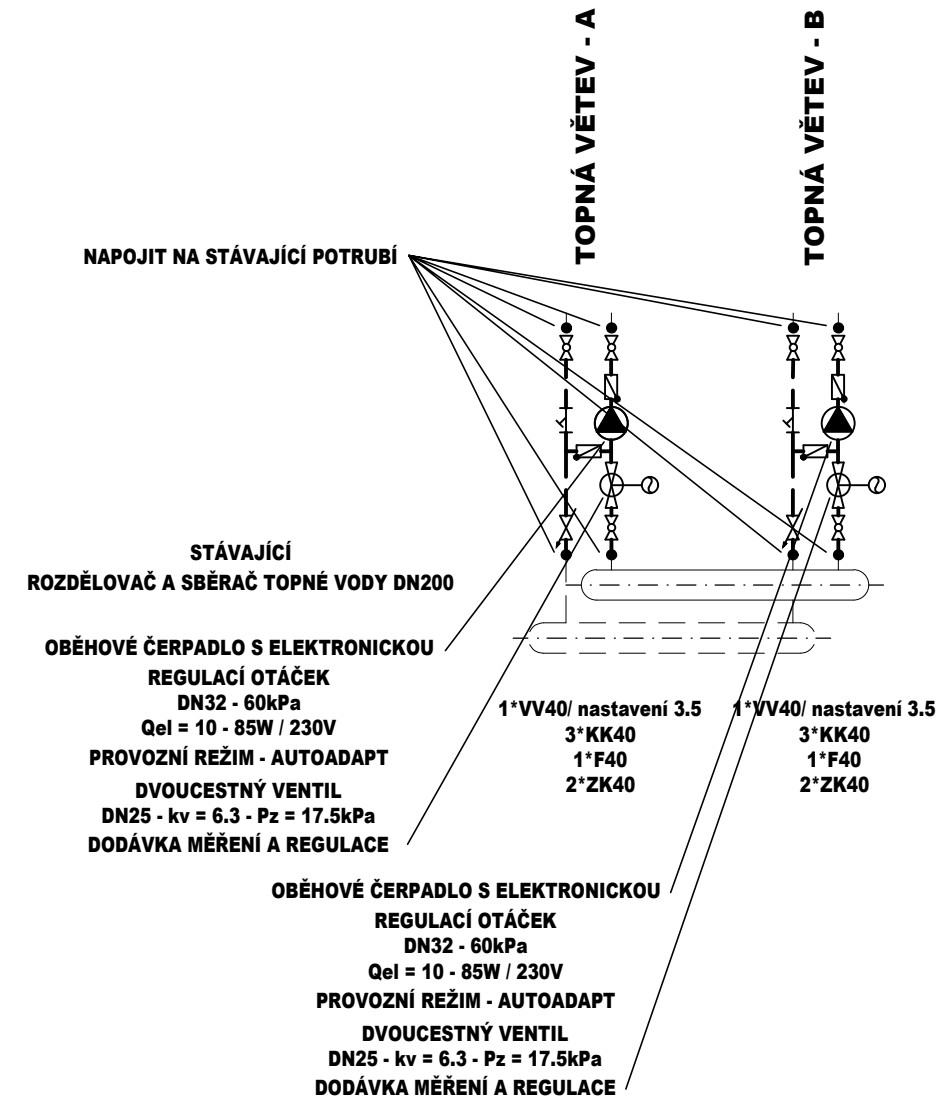


FUNKČNÍ SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVODNY TEPLA:



LEGENDA ZNAČEK:

- VV - VYVAŽOVACÍ VENTIL UZAVÍRACÍ S PŘEDNASTAVENÍM MĚŘÍCÍ VSVUKY PRO MĚŘENÍ TLAKU, PRŮTOKU A TEPLoty BEZ VYPOUŠTĚNÍM PN 20 / 120 °C - TĚLOSO VENTILU AMETAL
- KK - KULOVÝ KOHOUT PŘÍMÝ PLNOPRŮTOKOVÝ ZÁVITOVÝ PN 42 / 185 °C - NIKLOVANÝ S PAČKOU
- F - FILTR PŘÍMÝ ZÁVITOVÝ PN 16 / 130 °C - NIKLOVANÝ
- ZK - VENTIL ZÁVITOVÝ ZPĚTNÝ PŘÍMÝ PN 16 / 110 °C - NIKLOVANÝ

LEGENDA:

ZNAČKA	POPIS	TYP
—	POTRUBÍ TOPNÉ VODY - přívod	potrubí ocelové svařované
---	POTRUBÍ TOPNÉ VODY- zpátečka	potrubí ocelové svařované
—	POTRUBÍ TOPNÉ VODY NAVRŽENÉ - přívod	potrubí ocelové svařované
---	POTRUBÍ TOPNÉ VODY NAVRŽENÉ - zpátečka	potrubí ocelové svařované

LEGENDA OTOPNÉ PLOCHY:

ZNAČKA	POPIS
—	OTOPNÉ DESKOVÉ TĚLESO S BOČNÍM PŘÍPOJENÍM 1/2" A ODVZDUŠŇOVACÍM VENTILEM, PROFILOVANOU ČELNÍ PLOCHOU, PŠ = 1.0MPa, TS = 110°C
22 / 600 / 500	TYP PŘÍPOJENÍ / VÝŠKA V mm / DÉLKA V mm
TPV15	TERMOSTATICKÝ VENTIL PRO OTOPNÁ TĚLESA 1/2" PŘÍMÝ PRO SAMOTIŽNÉ A JEDNOTRUBKOVÉ SOUSTAVY VČETNĚ TERMOSTATICKÉ HLAVICE OTOPNÝCH TĚLES S PEVNÝM NASTAVENÍM POŽADOVANÉ TEPLoty, ZABEZPEČENÍM PROTI ZCIZENÍ A REGULAČNÍM ROZSAHEM 8°C - 26°C
PŠ15	UZAVÍRACÍ A REGULAČNÍ ŠROUBENÍ PRO OTOPNÁ TĚLESA 1/2" PŘÍMÉ S VYPOUŠTĚNÍM

Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák		Generální projektant:	
Zodpovědný projektant :	Ondřej Zikán		Kostelec nad Černými lesy 115 530 06 Pardubice 150 028 38 868 161 774 877 385 vosahlo@pipestechproject.cz	
Projektant :	Ing. Jan Vosáhlo		Projektant profese:	PipeTech Project s.r.o.
Kraj :	Královéhradecký	M.Ú. : Hradec Králové	Číslo zakázky :	18/05/0498
Stavebník :	Školní jídelna, Hradec Králové IČO: 493 35 499 Hradecká 1219, 500 03 Hradec Králové		Stupeň PD :	DPS
Stavba :	STAVEBNÍ ÚPRAVY - SNIŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY ŠKOLNÍ JÍDELNY V HRADCI KRÁLOVÉ Hradecká 1219, 500 03 Hradec Králové p.č. st. 1726, kat. území: Hradec Králové [646873]		Datum :	11/2018
			Měřítko :	1:50
			Formát :	6x44
Název výkresu :	PŮDORYS 1.NP - NAVRHOVANÝ STAV		Číslo výkresu :	D.1.4b.4